

Kardiologische Therapie und Diagnostik auf höchstem Niveau

Die kardiologische Abteilung am Bethanien Krankenhaus Iserlohn bietet Ihnen das komplette Spektrum der modernen Diagnostik und Therapie der Herzerkrankungen von der nicht invasiven bis zur interventio-nellen Kardiologie.

Ein modernes Echokardiographiegerät erlaubt Ultra-schalluntersuchungen des gesamten Herzens ein-schließlich der dreidimensionalen Echokardiographie und der Schluckechokardiographie (TEE), bei der die im Herzen liegenden Strukturen von der Speiseröhre aus dargestellt werden.

Für die nicht invasive Diagnostik von Durchblutungs-störungen stehen eine Fahrrad- und Laufbandergome-trie sowie die Stressechokardiographie zur Verfügung.

Das Team der Kardiologie steht Ihnen jederzeit gerne mit Rat und Tat zur Seite. Des Weiteren hält die Ab-teilung eine 24-Stunden-Herzkatheterbereitschaft zur Behandlung akuter Herzinfarkte vor, und das an sieben Tagen in der Woche.



Kontakt

Katholische Kliniken im Märkischen Kreis

Bethanien Krankenhaus Iserlohn

Bethanienallee 3
58644 Iserlohn

Kardiologie



**Dr. med.
Axel Bünemann**
Chefarzt

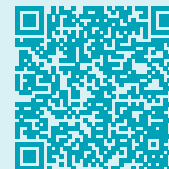


**Dr. med.
Henning Rust**
Chefarzt

Sekretariat

T 02371 212 250
F 02371 212 258
E kardiologie-bki@kkimk.de

W kkimk.de



**Katholische Kliniken
im Märkischen Kreis**



UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM

24 / 7 Herzkatheterbereitschaft

Kardiologie

Bethanien Krankenhaus Iserlohn

Unser Leistungsspektrum

Zu unserem Leistungsspektrum zählen unter anderem:

- Elektrokardiographie (EKG)
- Echokardiographie und Transoesophageale Echokardiographie (Schluck-Echo)
- Stressechokardiographie
- Duplexsonographie der hirnversorgenden und peripheren Gefäße
- Ambulante Chefarztsprechstunde

Sportmedizinische Leistungsdiagnostik

- Spiroergometrische Leistungsdiagnostik mit Laktatanalyse
- Untersuchungen auf dem Fahrradergometer oder dem Laufband (sportartspezifisch)
- Analyse der individuellen Leistungsbreite und gezielte Trainingsempfehlungen



Herzkatheteruntersuchung

- Hochmoderner Messplatz
- Rechts- und Linksherzkatheter
- Alle Formen der Ballondilatation und Stentimplantation
- Vermeidung von Blutungskomplikationen durch Zugangsweg über die Handgelenksarterie (Arteria radialis)
- 24-Stunden Herzkatheterbereitschaft zur Behandlung akuter Herzinfarkte
- FFR-Messungen zur invasiven Bestimmung des Schweregrades von Gefäßeinengungen

Herzrythmusstörungen und Schrittmacherimplantationen

- Durchführung aller Formen der Herzschrittmacher- und Defibrillatorimplantationen einschl. biventrikulärer Herzschrittmacher
- Implantation von Ereignisrekordern
- Durchführung stationärer und ambulanter Schrittmacher- und Defibrillatorkontrollen
- Heilung von Herzrythmusstörungen mittels invasiv elektrophysiologischer Untersuchungen (elektrischer Herzkatheter / Ablation)

